



Kod produktu: 3220-MTM
Kod EAN: 5907772106365

| | |
|--------------------|--------|
| d [mm] | 100 |
| D [mm] | 180 |
| B [mm] | 60,3 |
| nośność dynam. [N] | 187000 |
| nośność stat. [N] | 175000 |
| Waga [kg] | 5,500 |

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko Kulkowe Skośne Dwurzędowe
3220
3220-MTM

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Galeria



Opis produktu

Łożysko Kulkowe Skośne Dwurzędowe 3220 to wytrzymały element toczny **przeznaczony do pracy w aplikacjach wymagających przenoszenia jednoczesnych obciążeń promieniowych i osiowych w obu kierunkach**. Dzięki dwurzędowej konstrukcji oraz skośnemu ustawieniu bieżni, łożysko **zapewnia wyjątkową stabilność i zdolność przenoszenia dużych sił**, co czyni je niezawodnym rozwiązaniem w wymagających układach mechanicznych.

Model 3220 znajduje szerokie zastosowanie w przemyśle – wykorzystywany jest w przekładniach, pompach, silnikach elektrycznych, maszynach obróbczych, układach transportowych oraz wielu innych urządzeniach, w których kluczowa jest **trwałość i bezawaryjność**. Dzięki swojej konstrukcji łożysko minimalizuje ryzyko niewspółosiowości i zapewnia płynną, cichą pracę nawet przy wysokich prędkościach.

Wysokiej jakości stal łożyskowa użyta do produkcji łożyska 3220 **gwarantuje odporność na zużycie**, a precyzyjne wykonanie elementów tocznych i bieżni wydłuża jego żywotność. To sprawia, że łożysko sprawdza się zarówno w nowych konstrukcjach, jak i jako część zamienna w serwisie maszyn.

Dzięki swojej konstrukcji łożysko Skośne Dwurzędowe 3220 łączy w sobie **solidność, wysoką nośność i uniwersalność zastosowania**, co czyni je jednym z kluczowych elementów w wielu rozwiązaniach przemysłowych.